



Amortyzator, M 64 x 2, nastawna, skok 100 mm - ACE



Numer artykułu SKU:
MA64100EUM

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

ACE

OPIS PRODUKTU

Materiały:

Korpus amortyzatora i osprzet: Stal czerniona, tłoczysko: Stal chromowana na twardo, głowica: Stal hartowana i czerniona, sprężyna dociskowa: ocynkowana lub z powłoka miedziana

Zakres temperatury:

-12°C do maks. +70°C (opcja HT: -20°C do maks. +150°C opcja LT: -50°C do maks. +66°C)

Prędkość najazdu:

0,15 - 5 m/s (na zapytanie do 20 m/s)

Staly ogranicznik:

zintegrowane

Opcjonalnie:

Zestaw uszczelnień wysokotemperaturowych (-20°C do maks. +150°C) -HT, zestaw uszczelnień niskotemperaturowych (-50°C do maks. +66°C) -LT

*przy większym odchyleniu osi zastosować dodatkową prowadnicę tłoczyska (typ BV)

**Dodatkowa prowadnicę tłoczyska można zamontować tylko na amortyzatorach bez głowicy zderzeniowej

DANE TECHNICZNE

Waga	4,1 kg
Skok	100 mm
Siła sprężyny	105 - 270 N
Kołnierz zaciskowy	QF 64
Efektywna masa	270 - 52000 kg
Maks. odchylenie osi	3 °
Zakres temperatury	-12 do 66 °C
Wykonanie	nastawny
Gwint (A)	M64 x 2
Maks. pobór energii na ruch (W3)	4.520 Nm
Maks. pobór energii na godzinę (W4)	192.000 Nm
Głowica uderzająca	PP 64
Nakrętka zabezpieczająca	NM 64
Średnica zewnętrzna D	48 mm
C	99,4 mm
B	226,6 mm

Nr kat.	MA64100EUM
EAN-13	4050571479466